

**Спецификация продукта / Finished Product Specification**

<b>LLC Arvalus</b> ООО Арвалус		<b>Reference number</b> Код документа	RU112074xxx
<b>Prepared by</b> Подготовлено	<b>N.Kravchenko</b> Н.Кравченко	<b>Effective date</b> Дата создания	19.10.2022
<b>Approved by</b> Утверждено	<b>D.Kudryashov</b> Д.Кудряшов	<b>TU №</b> ТУ №	10.89.19-010-00484498-2018
		<b>Revision number</b> Номер редакции	03

**Бак Микс Мультизерновой / Back Mix Multi-Korn**

**1. Definition / Определение**

Сыпучий порошок с мелкокристаллическими включениями. Допускается незначительное наличие комочков, которые при механическом воздействии рассыпаются.

*Loose powder with fine crystalline inclusions. A slight presence of lumps is allowed, which crumble upon mechanical action.*

**2. Application / Область применения**

Смесь для производства зерновых хлебобулочных изделий  
*Mix for production of grain bakery products*

**3. Description / Описание**

Цвет: коричневый

Вкус: свойственный данной продукции. Допускается привкус компонентов сырья входящих в рецептуру. Посторонние привкусы не свойственные рецептурным компонентам не допускаются. Не кислый, не прогорклый

Запах: свойственный данной продукции. Допускается легкий аромат компонентов сырья входящих в рецептуру. Посторонние ароматы не свойственные рецептурным компонентам не допускаются. Не затхлый, не плесневелый.

Color: brown

Taste: appropriate to this product. It is allowed to smack the components of raw materials included in the recipe. Off flavors of the recipes are not allowed. Not sour, not rancid

Odour: appropriate to this product. It is allowed a slight aroma of the components of raw materials included in the recipe. Off notes of the recipes are not allowed. Not stale, not moldy

**4. Composition / Состав**

Состав <i>Composition</i>	Страна происхождения <i>Country of origin</i>	Источник происхождения <i>Source of origin</i>
семена подсолнечника / sunflower seeds	Россия / Russia	Растительный / Vegetable
мука пшеничная / wheat flour	Россия / Russia	Растительный / Vegetable
лен масличный / oilseed flax	Россия / Russia	Растительный / Vegetable
глютен пшеничный / wheat gluten	Россия / Russia	Растительный / Vegetable
мука пшеничная цельнозерновая / whole wheat flour	Россия / Russia	Растительный / Vegetable
сухая закваска (мука ржаная, вода, стартовые культуры микроорганизмов) / dry rye sourdough	Евросоюз / EU	Растительный; Микробный / Vegetable; Microbial
хлопья овсяные / oat flakes	Россия / Russia	Растительный / Vegetable
семя тыквы / pumpkin seed	Китай / China	Растительный / Vegetable
солод ржаной сухой ферментированный / dry fermented rye malt	Россия / Russia	Растительный / Vegetable
соль / salt	Турция / Turkey	Минеральный / Mineral
сахар / sugar	Россия / Russia	Растительный / Vegetable
карамелизованный жженный сахар / caramelized burnt sugar	Евросоюз / EU	Растительный / Vegetable
отруби пшеничные / wheat bran	Россия / Russia	Растительный / Vegetable
комплексная пищевая добавка (пшеничный крахмал, карбонат кальция, оксид магния, дифосфат железа, витамин D3, фолиевая кислота) / complex food additive	Евросоюз / EU	Растительный / Vegetable
антиокислитель (аскорбиновая кислота) / antioxidant (E300)	Китай / China	Минеральный / Mineral
технологическое вспомогательное средство - ферментный препарат микробного происхождения (альфа-амилаза; гемицеллюлаза) / technological aid	Евросоюз / EU	Микробный / Microbial

**5. Basic recipe / Базовая рецептура**

50%

50%

**6. Nutritional value per 100g / Пищевая и энергетическая ценность в 100 г продукта**

Жиры:	<i>Fat</i>	20,9
Белок:	<i>Protein</i>	21,9
Углеводы:	<i>Carbohydrates</i>	23,5
Калорийность	<i>kcal/ ккал</i>	399
	<i>kJ/ кДж</i>	1660

**7. Physical and chemical indicators / Физико-химические показатели**

<i>Наименование показателя / Name of the indicator</i>	<i>Характеристика и норма показателя / Characteristic and norm of the indicator</i>	
Массовая доля влаги, %, не более		14,0
pH, не более		7,0

**8. Food safety indicators / Показатели безопасности**

<i>Наименование показателя / Name of the indicator</i>	<i>Характеристика и норма показателя, мг/кг, не более / Characteristic and norm of the indicator, mg/kg, less than</i>	
Свинец		1,0
Мышьяк		0,3
Ртуть		0,05
ГХЦГ (альфа, бета и гамма изомеры)		0,1
ДДТ и его метаболиты		0,15
Афлатоксин В1		0,0025

**9. Allergen content / Содержит аллергены**

зерновые (вкл. глютен)  
cereals (incl. gluten)

**10. May contain / Возможно наличие следов**

соя, орехи, кунжут, молоко (вкл. лактозу), яйца и продукты их переработки.  
soy, nuts, sesame, milk (incl. lactose), eggs and their processed products

**11. Application restriction / Ограничения по применению**

Не применять в сыром виде и с истёкшим сроком годности.  
Не применять людям, имеющим непереносимость на присутствующие в составе аллергены.  
Do not use before cooking and after expiration date  
Do not consume if you have intolerance for allergens present in the product

**12. Package / Упаковка**

многослойные бумажные мешки, мешки из комбинированных материалов (2-х и 3-х слойные с вкладышем из полимерного материала или без вкладыша), в картонных коробках с мешками из полимерных материалов вместимостью 5, 7, 8, 10, 15, 25, 30 килограммов.

*Multilayer paper bags, bags of composite materials (2 and 3-layered with a liner of polymeric material or without a liner), in cardboard boxes with bags of polymeric materials with a capacity of 5, 7, 8, 10, 15, 25, 30 kilograms.*

**13. Storage conditions / Условия хранения**

при температуре от 5 до 25° С и относительной влажности воздуха не более 70%. После вскрытия упаковки хранить в сухом прохладном месте. Плотно закрывать упаковку после использования. Срок годности: 8 месяцев.  
Store at 5 to 25° C and relative humidity of not more than 70%. After opening the package, store in a cool dry place. Close packaging tightly after use. Shelf life: 8 months

**14. Delivery conditions / Условия поставки**

условия поставки аналогичны условиям хранения Допускается транспортирование при температуре не ниже -30° С и не выше +30° С в течение не более 30 дней.  
Delivery conditions are similar to storage conditions. Transportation is allowed at a temperature not lower than -30 °C and not higher than + 30 °C for no more than 30 days.

**15. Regulatory requirements / Нормативные требования**

Технический регламент Таможенного союза 021/2011, 022/2011, 029/2012  
Показатели безопасности контролируются согласно ТУ № 10.89.19-010-00484498-2018  
The Customs Union Technical Regulations 021/2011, 022/2011, 029/2012

*Food Safety parameters to be controlled in accordance with TC № 10.89.19-010-00484498-2018*

**Изготовитель: ООО "Арвалус"**

**Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:**

142821, Московская область, город Ступино, деревня Шматово, улица Индустриальная, владение 23, строение 1, Российская Федерация, телефон: +74951140114, адрес электронной почты: info@arvalus.ru